

## 莞邑文脉

策划/统筹 唐波 余晓玲  
文/羊城晚报记者 秦小辉 图/羊城晚报记者 王俊伟

探访石龙中山路：

昔日商贸重镇百业兴盛  
沧桑古街旧宅贤人辈出

中山路，在全国很多城市都有，但石龙中山路独树一帜：它始建于20世纪初，承担着石龙“改镇设市”振兴商业的重任；之后，凭借东江北干流航运之便，它汇聚千行百业，广聚天下财富，名人荟萃，老字号承袭壮大。近代以来，先后走出过史学天才张荫麟，著名建筑学家林克明，近代民主革命家林直勉、莫纪彭，黄花岗七十二烈士之一的李文甫，以及新中国第一个打破世界纪录的运动员陈镜开。20世纪中叶，中山路手工业兴盛，商贸繁荣，巩固了石龙作为广东“四大名镇”之一的商贸重镇的地位，铸就石龙镇一个多世纪的辉煌。



中山路两旁建500余间骑楼，兼具遮阳避雨功能，又显岭南建筑特色

## 老字号齐聚开创商贸盛世

东莞石龙博物馆二楼，柔和的灯光下，古朴雅致的中山路骑楼老街模型静静地伫立着，接受着四面八方游客的参观、追忆。幸运的是，游客至今仍可以去中山路老街走访游历，老街虽然繁华不再，但依然有凌空高悬的彩窗、雕花和斑驳的街墙，供游客观赏和触摸。

根据史料记载，修建中山路的原因之一是1929年万胜街曾发生火灾，为了吸取街道狭窄的教训，地方决定扩建一条宽16米的道路。这条道路总

长1435米，分东、中、西三段，模仿当时广州最繁华的上下九路，在街道两旁建500余间骑楼，兼具遮阳避雨功能，又显岭南建筑特色。1931年，为纪念孙中山先生多次来石龙，将其命名为中山路，至今已有90余年。

“那时的中山路，商贸产品琳琅满目，许多商品连广州都没有。”李嘉豪是石龙镇太平路永丽照相馆的老板，祖上数代经营照相馆。据他回忆，那时，借东江北干流航运之便，中山路上的新昌鼓、李全和麦芽糖、奇香鸡

等老字号就此发迹；东莞的第一家银行、电话局也相继开办；茂华烟铺、王珍金铺，以及香港知名艺人郭富城的曾祖父郭志成所办金铺等西式建筑纷纷拔地而起，成为中山路上的地标式建筑，惠来书局、南方印务局、民一布厂、裕荣米机等现代工厂雏形陆续创建。一时间，名店辈出，百业兴盛，周边城市各行各业的人慕名而来，车水马龙，非常热闹，开创石龙商贸盛世。当时有诗为证：石龙今日市廛开，车马纷纷涌进来，午后酒阑人尽散，白云依旧锁苍苔。



百年老字号新昌鼓店



老街虽然繁华不再，但见证沧桑变幻的老建筑挺立依然

## 史学天才故居满满都是故事

现代民宅无异，只有上部挑梁而出的灰白阁楼和小方窗方显出故居年代悠久。张荫麟幼年家境颇殷，富于藏书，父亲督教极严。其父去世后，家道中落。1922年，张荫麟考入清华学堂，后因发表《老子身后孔子百余年之说质疑》受到梁启超赏识，名声大噪。随后，张荫麟先后在《学衡》《清华学报》等刊物上发表论文和学术短文40多篇，与钱钟书、吴晗、夏鼐并称为清华“文学院四才子”。1929年，赴美国留学归国后，张荫麟先后任教于清华大学、西南联大、浙江大学，主编历史巨著《中国史纲》。可叹的是，天妒英才，1942年张荫麟病逝于遵义，时年37岁。

如今，张荫麟的后人早已移居海外，其老宅也成为民宅，但他拓荒发轫的史学成就、治学严谨敢于质疑的精神却似被人遗忘。对此，有人曾提出这样的疑问：同是东莞名人，为何张荫麟不能像容庚一样“客”归故里？有民间学者认为，这主要是因为容庚的世系名人众多，有容鹤龄、邓容镜、邓尔雅等，世系影响巨大。而离异过的张荫麟却显得形单影只，再加上过世得早，影响力单薄。据介绍，近年来，历届石龙镇委镇政府都很重视中山路老街名人故居的保护工作，历任石龙镇委书记都会前来走访调研，研究进一步保护的办。

## 志士投身救国运动获后人铭记

石龙，家境殷实。后加入同盟会。1908年秋，同盟会南方支部成立，地点设在林家，林直勉负责筹饷事务。林直勉曾先后参加过广州新军起义、黄花岗起义、讨袁护国运动、东征讨伐陈炯明等运动和战役。1921年，孙中山当选非常大总统，林直勉当选总统秘书兼两广电政监督。九一八事变后，林直勉积极参加抗日反蒋活动。1934年，林直勉因肺疾病逝。值得一提的是，林直勉还擅长书法，尤精汉隶，是中国近代杰出书法家之一。

现在，林家祖居只有林群英一人居住。林群英说，她从小到大都在中山路一带生活，每天跟附近街坊邻居一同逛街、买菜，

颇为惬意。附近街坊也都很乐意与林群英交往，也都知道林群英祖辈可歌可泣的壮举。据悉，石龙“民国四杰”中，除了林直勉外，莫纪彭也是从中山路走出去的中国近代民主革命家，他曾参加黄花岗起义。抗战胜利后回到东莞，重建广东女子职业学校于广州，并创办霭文中学。而李文甫父亲李德在石龙西禄元（今中山西路）开设油店。李文甫与林直勉、莫纪彭等结为刎颈之交，组织醒天梦剧社、振武神社，宣传民主革命，参加广州新军起义，在黄花岗起义中受伤为清军所捕，英勇就义，是黄花岗七十二烈士之一。

南方医科大学附属东莞医院(东莞市人民医院)推进高水平医院建设

## 连续四年居“粤港澳大湾区最佳医院”榜单前40

文/图 姚梓婷 东莞市人民医院

近日，由广州艾力彼主办的2021GAHA国际医院竞争力大会暨智慧医院大会在广州举行。大会主题为“国际品牌·社会办医·智慧医院”，旨在推动中国医疗软实力走向国际以及促进社会办医院高质量发展，提高医院信息系统的有效应用和赋能智慧医院的管理效果。大会发布了《2020届艾力彼医院竞争力粤港澳大湾区最佳医院100强》榜单。南方医科大学附属东莞医院(东莞市人民医院)位列第34名，在全省地级市医院中排名第二。自2017年“粤港澳大湾区最佳医院”榜单发布以来，东莞市人民医院连续四年位居前40名。

粤港澳大湾区建设是国家重大发展战略，东莞作为粤港澳大湾区轴线城市的作用日益明显。近年来，东莞市人民医院紧抓这重大历史机遇，积极推进高水平医院建设在创新型研究平台和高水平学科建设方面实现飞跃发展，为进一步聚拢优质医学人才、推进国际科技创新中心建设奠定基础。

## 打造高端科研平台，推动转化医学研究

今年10月份，在中国病理生理学学会休克专业委员会主任委员、长江学者、国家杰出青年基金获得者、南方医科大学附属东莞医院(东莞市人民医院)特聘专家姜勇教授的现场指导下，东莞市人民医院中心实验室新引进的先进实验设备——高端流式细胞分选仪(BD FAC-SAria III)和单细胞分析系统(BD Rhapsody)完成安装调试，并进行人员第一轮培训，现已正式启用。

流式细胞分选仪不但可以定性、定量分析细胞膜、细胞质和细胞核中的各种成分，而且可以研究细胞的各种功能状态，借助其分选系统，可以将具有特定形状或功能的细胞从混合细胞群体中分离出来，再进行分析或培养。

单细胞分析系统可以实现高通量单细胞定量分析的全转录组和表面蛋白表达情况，以及实现单细胞水平的基因表达谱分析，可应用于肿瘤学、免疫学、发育生物学、干细胞生物学等前沿医学研究领域。

流式细胞分选仪和单细胞分析系统配合使用，可以更好实现细胞异质性分析。

随着两套先进设备的启用，加上已投入使用的高端分析型流式

细胞仪(Agilent NovoCyte Quantan)，东莞市人民医院细胞分析平台基本配备齐全，可实现细胞多维度、多层次和高内涵的精确分析。这些大型仪器以及实验室智能管理系统逐步到位，完善了中心实验室细胞生物学实验平台、免疫学实验平台等多个实验平台的搭建。

目前，中心实验室设有6间万级层流细胞室。实验仪器主要包括科研级倒置荧光显微镜、正置荧光显微镜、生物安全柜、细胞培养箱等，以及全自动活细胞成像系统，可用于培养观测高通量的固定细胞、3D活细胞、类器官、组织切片，可同时实现全自动高通量细胞铺板、高通量细胞孵育、高通量细胞成像观察拍摄及数据分析。同时，配套多功能激光共聚焦显微镜、切片流膜过滤系统、台式超速离心机，设备设施先进。

据了解，东莞市人民医院以建设广东省高水平医院为契机，努力打造转化医学研究中心，包括中心实验室、生物样本库、SPF实验动物中心等，将根据建设进度逐步向全市公立医疗机构人员开放，助推东莞市登峰生物医药转化医学新高地。



BNCT治疗大楼设计效果图

## 以学科建设为主线，构筑高端科研平台

医院现有11个广东省临床重点专科、1个省“十三五”医学重点专科3个省“十三五”中医药重点专科建设项目，是“国家呼吸系统疾病临床医学研究中心病毒诊断研究和推广区域平台”首批建设单位、国家临床医学研究中心“银屑病规范化诊疗中心”，建

有国家胸痛中心、国家房颤中心、国家高级卒中中心、国家二级癫痫中心、国家药物临床试验机构、I期临床试验中心、国家标准化代谢性疾病管理中心、东莞市肿瘤防治中心和肿瘤一体化诊疗中心、创伤中心、心衰中心、产前诊断中心、生殖医学中心

等专病中心，重点开发硼中子俘获治疗项目(BNCT)。医院以疾病诊疗为导向，以学科建设为主线，搭建了高端的公共科研平台，包括东莞市中心实验室、东莞市肿瘤临床医学研究所、东莞市呼吸和重症医学研究所。

## 聚才引智，建设高端医学人才团队

医院以高层次人才队伍建设为抓手，采取柔性引进与全职引进相结合的方式广纳人才。2020年至今，共引进高层次人才22名，其中博士、博士后毕业18名；成功引进全职科研高层次人才4人，其中2人是省级杰出青年科学基金获得者，1人是留美博士后学者；成功柔性引进钟南山院士团队、中科院梁杰教授、北京大学郑玉峰教授团队、南方医大教授团队、南部战区总医院张卫达教授、中山大

学附属医院郑跃教授团队、中山大学附属第一医院蒋小云教授团队、南方医科大学基础医学院姜勇教授。同时，医院依托南方医科大学博士后流动站招收高水平博士后。截至11月，进站博士后共15人，研究领域涵盖生物医学工程、临床医学、基础医学、药学、中西医结合等，前期发表10分以上的SCI论文有10余篇。

医院目前拥有享受国务院特殊津贴专家2名，省中医3名，

省杰出青年医学人才3名，市医学领军人才8名，市名医58名，学科带头人35名，杰出青年医学人才18名，医学学科骨干213人，博士及博士后64名。通过高层次人才人才的示范、引领作用，医院已逐步实现专业人才从“输血”到“造血”的转变，近三年共派出326人次赴国内外知名医疗机构进修学习，与暨南大学等院校共建医学研究生培养基地，提升医护人员学历水平和专业能力。

## 校地共建，加快提升医院科研实力

2021年3月，校地共建南方医科大学附属东莞医院项目启动。东莞市人民医院紧抓历史机遇，聚焦科研能力提升，进一步加大科研和人才培养经费投入，为医院科技持续发展提供有力保障。

借鉴南方医科大学科研管理经验，东莞市人民医院致力加强各级各类科研项目过程管理，争取获得高水平研究成果。今年，医院新增省级以上科研立项14项，其中国家自然科学基金项目4项，资助金额共173万元，创历史最佳成绩，特别是国家自然科学基金面上项目2项，取得“零的突破”。另外10项分别是国家卫生健康委项目1项、广东省自然科学基金项目2项、广东省医学

科研基金项目4项、广东省中医药局科研项目3项。

与此同时，医院进一步总结经验，积极推进博士后科学基金申报工作，动员入站博士后应报必报，邀请知名专家与合作导师一起进行辅导，帮助博士后们理清科研思路，提高申报书质量。在今年第70批面上项目申报中共11名博士后提交，3人获得面上资助。另外，在刚结束申报工作的2021年度广东省基础与应用基础研究基金东莞市联合基金项目(粤莞联合基金)中，医院共申报79项，申报数量为历年最多，其中申报粤港澳研究团队项目1项、重点项目5项、地区培育项目55项，青年项目18项。



转化医学研究中心